



8 8 0

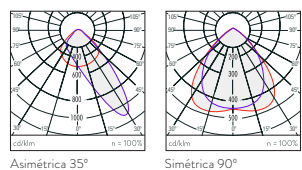
CARACTERÍSTICAS

Instalación	Superficie (mediante lira)	Vida	L70>100.000 h a 25°C, L90>30.000h a 25°C
Potencia	50W - 200W	Control	On-Off
Óptica	Simétrica 90°, Asimétrica 35°	IP	65
Flujo Luminoso	5550 lm - 24100 lm	Tensión	120-240V 50/60Hz
Eficiencia	hasta 125 lm/W	Garantía	5 años
Temp. Color	3000K, 4000K	Color Luminaria	● Negro
Consistencia de color	<3 Step MacAdam	Material	Aluminio
CRI	70		

PICTOGRAMAS



FOTOMETRÍAS



Asimétrica 35°

Simétrica 90°

880.31

	Potencia	Lm Real	Óptica	Temp. color	Control	Referencia	Instalación
	50W	5800 lm	Simétrica 90°	3000	On-Off	88031038-173	Superficie
	50W	6050 lm	Simétrica 90°	4000	On-Off	88031038-174	Superficie
	50W	5550 lm	Asimétrica 35°	3000	On-Off	88031038-273	Superficie
	50W	5800 lm	Asimétrica 35°	4000	On-Off	88031038-274	Superficie

880.32

	Potencia	Lm Real	Óptica	Temp. color	Control	Referencia	Instalación
	100W	12100 lm	Simétrica 90°	3000	On-Off	88032038-173	Superficie
	100W	12600 lm	Simétrica 90°	4000	On-Off	88032038-174	Superficie
	100W	11500 lm	Asimétrica 35°	3000	On-Off	88032038-273	Superficie
	100W	12000 lm	Asimétrica 35°	4000	On-Off	88032038-274	Superficie

880.33

	Potencia	Lm Real	Óptica	Temp. color	Control	Referencia	Instalación
	150W	18100 lm	Simétrica 90°	3000	On-Off	88033038-173	Superficie
	150W	18900 lm	Simétrica 90°	4000	On-Off	88033038-174	Superficie
	150W	17400 lm	Asimétrica 35°	3000	On-Off	88033038-273	Superficie
	150W	18200 lm	Asimétrica 35°	4000	On-Off	88033038-274	Superficie

880.34

	Potencia	Lm Real	Óptica	Temp. color	Control	Referencia	Instalación
	200W	24100 lm	Simétrica 90°	3000	On-Off	88034038-173	Superficie
	200W	25150 lm	Simétrica 90°	4000	On-Off	88034038-174	Superficie
	200W	23050 lm	Asimétrica 35°	3000	On-Off	88034038-273	Superficie
	200W	24100 lm	Asimétrica 35°	4000	On-Off	88034038-274	Superficie